

## PRA-LSCRF Licenza registrazione e inoltrò chiamate PRAESENSA



È possibile installare una licenza software PRA-LSCRF per ciascuna unità di controllo del sistema in modo da consentire gli stack e il ritardo di chiamate nel sistema PRAESENSA.

Gli stack di chiamate permettono di registrare comunicazioni dal vivo nelle chiamate ritardate, nelle chiamate in stack e nelle chiamate ritardate in stack. La comunicazione dal vivo registrata può quindi essere riprodotta. La riproduzione di una chiamata può iniziare mentre si sta ancora registrando il messaggio. È possibile memorizzare fino a 30 minuti di comunicazioni dal vivo.

Le chiamate ritardate consentono di evitare il feedback audio quando la stazione di chiamata e gli altoparlanti si trovano nella stessa zona.

Il ritardo delle chiamate permette inoltre di evitare annunci errati o contenenti errori di pronuncia. Dopo l'annuncio, l'utente ha due secondi a disposizione per annullare la trasmissione della chiamata prima che la chiamata venga riprodotta. È possibile configurare un tasto di estensione su una stazione di chiamata per annullare l'ultima trasmissione iniziata (Annulla ultima) o tutte le trasmissioni (Annulla tutto) delle chiamate ritardate, delle chiamate in stack e delle chiamate ritardate in stack.

### Funzioni

- Registrazione di comunicazioni dal vivo nelle chiamate ritardate, nelle chiamate in stack e nelle chiamate ritardate in stack.
- Attesa che tutte le zone siano libere per inoltrare la chiamata o riproduzione della chiamata non appena ciascuna zona diventa disponibile.

- ▶ Licenza per registrare le chiamate per la riproduzione automatica nelle zone precedentemente occupate
- ▶ Dispositivo di ritardo per l'eliminazione del feedback acustico mediante registrazione delle chiamate con trasmissione ritardata
- ▶ Registrazione e inoltrò di un massimo di otto chiamate contemporaneamente
- ▶ Memorizzazione di un massimo di 30 minuti di chiamate

- Registrazione fino a un massimo di 30 minuti di comunicazioni dal vivo.
- Prevenzione della ricezione di feedback audio quando si ritardano le chiamate.
- Entro due secondi dall'interruzione della chiamata, annullamento della trasmissione di un annuncio errato o contenente errori di pronuncia di una chiamata ritardata, di una chiamata in stack o di una chiamata ritardata in stack prima che la chiamata venga riprodotta.
- Annullamento di una chiamata durante la trasmissione.

### Specifiche tecniche e strutturali

La licenza consente la registrazione e l'inoltrò delle chiamate da parte di un'unità di controllo del sistema. È possibile registrare fino a 30 minuti di chiamate, ciascuna della durata massima di 1.200 secondi. È possibile installare una licenza per ciascuna unità di controllo; è inoltre possibile installare una licenza per ciascuna unità di controllo in standby per la ridondanza. Se la zona o le zone di destinazione sono occupate o se la chiamata viene interrotta da un'altra chiamata con priorità più alta, la chiamata viene registrata e riprodotta in un secondo momento. È possibile configurare la riproduzione di una chiamata in tutte le zone contemporaneamente o singolarmente per ciascuna zona, non appena la zona interessata torna disponibile.

L'opzione di ritardo evita la possibilità di feedback audio. Tramite il ritardo è possibile annullare la trasmissione di un annuncio errato o contenente errori di pronuncia prima che venga riprodotto. Entro due secondi, è possibile annullare una chiamata

ritardata in stack senza trasmetterla. È sempre possibile annullare una chiamata durante la trasmissione. È possibile configurare un tasto di estensione su una stazione di chiamata per annullare l'ultima trasmissione avviata (Annulla ultima) o tutte le trasmissioni (Annulla tutto) delle chiamate ritardate, delle chiamate in stack e delle chiamate ritardate in stack.

La licenza per la registrazione e l'inoltro di chiamate si utilizza con le unità di controllo di un sistema Bosch PRAESENSA, PRA-SCL o PRA-SCS. La licenza per la registrazione e l'inoltro di chiamate dovrà essere una licenza Bosch PRA-LSCRF.

### Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	E-mail con le informazioni di attivazione della licenza.

### Specifiche tecniche

Dispositivi di supporto	PRA-SCL / PRA-SCS
Numero di licenze necessarie per unità di controllo in servizio	1
Numero di licenze necessarie per unità di controllo in standby	1
Numero di registratori disponibili per unità di controllo	8
Numero di lettori disponibili per unità di controllo	8
Durata massima di una chiamata registrata	1.200 secondi (20 minuti)
Durata massimo della registrazione	30 minuti
Tempo per annullare una chiamata ritardata in modo da evitarne la trasmissione	2 secondi dopo la fine della chiamata originale
Tempo per annullare una trasmissione	Qualsiasi momento durante la trasmissione

### Informazioni per l'ordinazione

#### **PRA-LSCRF Licenza registrazione e inoltro chiamate**

La licenza software PRA-LSCRF supporta gli stack e il ritardo di chiamate nel sistema PRAESENSA. Può essere installata in PRA-SCL o PRA-SCS.

Numero ordine **PRA-LSCRF | F.01U.425.784**

#### Rappresentato da:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Platz 1  
D-70839 Gerlingen  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)